## 19 日本国特許庁(JE

## ⑩実用新案出願公開

## <sup>12</sup> 公開実用新案公報(U)

昭63-27443

⑤Int Cl.⁴

識別記号

庁内整理番号

❸公開 昭和63年(1988)2月23日

C 03 B 23/023 35/14

6674-4G 6674-4G

審査請求 未請求 (全1頁)

図考案の名称

ガラス板加工用真空吸着ホルダー

②実 願 昭61-121002

❷出 顋 昭61(1986)8月8日

⑰考 案 者 仲 田

道 春

神奈川県横浜市鶴見区北寺尾7丁目21

⑰考 案 者 辻

史

神奈川県横浜市鶴見区下末吉6の11の13

⑫考 案 者 新 井 清

神奈川県横浜市鶴見区東寺尾東台2の27

⑪出 願 人 旭硝子株式会社 明

東京都千代田区丸の内2丁目1番2号

砂代 理 人

弁理士 内 田

外2名

## ⑰実用新案登録請求の範囲

箱体の下底壁面に複数の吸引孔を有してなるガ ラス板加工用真空吸着ホルダーにおいて、前記箱 体内には、隔壁を介することで独立させた複数の 隔室を形成し、それぞれの隔室には各別に制御可 能な真空吸引力を保持させたことを特徴とするガ ラス板用真空吸着ホルダー。

図面の簡単な説明

第1図は本考案における箱体の代表的な内部構

造を示す斜視図、第2図と第3図とは他の実施例 を示す側断面図である。

1…箱体、2…下底壁面、3…吸引孔、4…隔 壁、5…隔室、6…蓋体、7…シール材、8…接 続開口部、9…フランジ、10…湾曲部、11… 平坦部、G…ガラス板。

